

二氯异氰尿酸钠、三氯异氰尿酸、氨基磺酸生产工艺进行了优化。部分产品生产工艺和环境保护措施发生重大变动，属于重大变动。2017年7月，河北六合化工有限公司委托河北奇正环境科技有限公司编制了《河北六合化工有限公司新建10万吨/年氰尿酸、6万吨/年二氯异氰尿酸钠、3万吨/年三氯异氰尿酸、3万吨/年氨基磺酸及相关副产品生产项目环境影响变更补充报告》，并于2017年9月20日通过宁晋县环境保护局审批，审批文号为宁环评表【2017】115号。

项目一期工程已于2017年10月26日通过宁津县环境保护局验收，验收文号为宁环验[2017]121号。

（三）投资情况

本项目二期工程实际总投资6500万元，其中环境保护投资530万元。

（四）验收范围

对本次建设项目进行环境保护验收依据环境保护部《关于发布<建设项目竣工环境保护验收暂行办法>的公告》（国环规环评[2017]4号），本次仅针对企业建设项目二期工程所配套的废气、噪声环保处理设施进行自主验收。

二、工程变动情况

1、建设内容变更

经与企业核实，项目存在以下变更：

- 1、由于企业天然气未接通以及相关市场需求变化，企业不再生产固体氯化钙，相关干燥工序及干燥设备燃气热风炉等不再运行，企业出具相关情况说明（见附件2）；
- 2、车间内增加负压收集无组织废气+布袋除尘器处理设施经1根15m高排气筒排放。变更后无组织排放废气排放量减少，并且废气收集后经布袋除尘器处理，污染物中颗粒物排放量减少，利于污染防治。

- 3、由于园区污水处理厂尚未运营，企业生产废水作为配料水回生产系统回用，生活废水经厂区污水处理站处理后，满足《城市污水再生利用 工业用水水质》（GB/T 19923-2005）中循环冷却水补充水水质标准后全部回用于一期工程硫磺制酸车间凉水塔补水，不外排。项目二期工程完工后，厂区污水处理站处理能力为60m³/d，能够满

验收组成员：

靳兆峰
王磊

李娜
王磊

刘晓明
任立军
侯立军
刘泽田